PCT

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts	Red		bermittlung des internationalen blatt PCT/ISA/220) sowie, soweit Punkt 5
Internationales Aktenzeichen	Internationales Anmeldedat	um (Fri	ühestes) Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr)
PCT/EP 03/09594	(Tag/Monat/Jahr) 29 / 08 / 20	03	03/09/2002
Anmelder	<i>:</i>		
SUNGENE GMBH & CO. KGAA			
Dieser internationale Recherchenbericht wurd Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem Int			it und wird dem Anmelder gemäß
			erlagen zum Stand der Technik bei.
1. Grundlage des Berichts			
 a. Hinsichtlich der Sprache ist die inte durchgeführt worden, in der sie eing 			
Die internationale Recherch Anmeldung (Regel 23.1 b))		oei der Behörde eingere	eichten Übersetzung der internationalen
Recherche auf der Grundlage des S		t worden, das	nosäuresequenz ist die internationale
	onalen Anmeldung in compute		icht worden ist.
bei der Behörde nachträglic	h in schriftlicher Form eingerei	cht worden ist.	
bei der Behörde nachträglic	h in computerlesbarer Form ei	ngereicht worden ist.	
Die Erklärung, daß das nach internationalen Anmeldung i	nträglich eingereichte schriftlic m Anmeldezeitpunkt hinausge	he Sequenzprotokoll nic eht, wurde vorgelegt.	cht über den Offenbarungsgehalt der
Die Erklärung, daß die in co wurde vorgelegt.	mputerlesbarer Form erfaßter	Informationen dem sch	nriftlichen Sequenzprotokoll entsprechen,
2. Bestimmte Ansprüche hal	oen sich als nicht recherchie	erbar erwiesen (siehe F	Feld I).
3. X Mangelnde Einheitlichkeit	der Erfindung (siehe Feld II)		
Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfin	dung		
X wird der vom Anmelder eing	ereichte Wortlaut genehmigt.		
wurde der Wortlaut von der	Behörde wie folgt festgesetzt:		•
	•		
5. Hinsichtlich der Zusammenfassung			•
wurde der Wortlaut nach Re	innerhalb eines Monats nach	gegebenen Fassung vor dem Datum der Absend	n der Behörde festgesetzt. Der dung dieses internationalen
6. Folgende Abbildung der Zeichnungen i	st mit der Zusammenfassung	zu veröffentlichen: Abb.	Nr
wie vom Anmelder vorgesch	=		X keine der Abb.
	ne Abbildung vorgeschlagen I	nat.	ı
weil diese Abbildung die Erf	indung besser kennzeichnet.		•





Internationales Aktenzeichen PCT/EP 03/09594

Feld I Bemerkungen zu den Ansprüchen, die sich als nicht recherchierbar erwiesen haben (Fortsetzung von Punkt 2 auf Blatt 1
Gemäß Artikel 17(2)a) wurde aus folgenden Gründen für bestimmte Ansprüche kein Recherchenbericht erstellt:
Ansprüche Nr. weil sie sich auf Gegenstände beziehen, zu deren Recherche die Behörde nicht verpflichtet ist, nämlich
2. Ansprüche Nr. weil sie sich auf Teile der internationalen Anmeldung beziehen, die den vorgeschriebenen Anforderungen so wenig entsprechen,
daß eine sinnvolle internationale Recherche nicht durchgeführt werden kann, nämlich
3. Ansprüche Nr. weil es sich dabei um abhängige Ansprüche handelt, die nicht entsprechend Satz 2 und 3 der Regel 6.4 a) abgefaßt sind.
Feld II Bemerkungen bei mangelnder Einheitlichkeit der Erfindung (Fortsetzung von Punkt 3 auf Blatt 1)
Feid it Bernerkungen bei mangeinder Einneitlichkeit der Enindung (Fortsetzung von Funkt 3 auf blatt 1)
Die internationale Recherchenbehörde hat festgestellt, daß diese internationale Anmeldung mehrere Erfindungen enthält:
siehe Zusatzblati
Da der Anmelder alle erforderlichen zusätzlichen Recherchengebühren rechtzeitig entrichtet hat, erstreckt sich dieser internationale Recherchenbericht auf alle recherchierbaren Ansprüche.
The final of the first of the f
De fine the make the second of
2. Da für alle recherchierbaren Ansprüche die Recherche ohne einen Arbeitsaufwand durchgeführt werden konnte, der eine zusätzliche Recherchengebühr gerechtfertigt hätte, hat die Behörde nicht zur Zahlung einer solchen Gebühr aufgefordert.
\cdot .
3. Da der Anmelder nur einige der erforderlichen zusätzlichen Recherchengebühren rechtzeitig entrichtet hat, erstreckt sich dieser internationale Recherchenbericht nur auf die Ansprüche, für die Gebühren entrichtet worden sind, nämlich auf die Ansprüche Nr.
Der Anmelder hat die erforderlichen zusätzlichen Recherchengebühren nicht rechtzeitig entrichtet. Der internationale Recherchenbericht beschränkt sich daher auf die in den Ansprüchen zuerst erwähnte Erfindung; diese ist in folgenden Ansprüchen er-
faßt: 1-8, 12-25
Remarkungen hinsightligh einen Widerensusche
Bemerkungen hinsichtlich eines Widerspruchs Die zusätzlichen Gebühren wurden vom Anmelder unter Widerspruch gezahlt.
Die Zahlung zusätzlicher Recherchengebühren erfolgte ohne Widerspruch.

WEITERE ANGABEN

PCT/ISA/ 210

Die internationale Recherchenbehörde hat festgestellt, dass diese internationale Anmeldung mehrere (Gruppen von) Erfindungen enthält, nämlich:

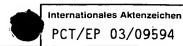
1. Ansprüche: 1-8, 12-25

Verfahren zur Expression von Transgenen in nicht-reproduktiven Blütengeweben von Pflanzen durch Verwendung eines Promoters mit der in SEQ ID NO: 1 oder 2 gezeigten Sequenz; Expressionskassetten umfassend einen der genannten Promoteren; Transgener Organismus transformiert mit einem der genannten Promotoren, sowie die Verwendung der transgenen Organismen.
Verfahren zur Identifikation von Promotoren mit Spezifizität für nicht-reproduktive Blütengewebe

2. Ansprüche: 9-13

Polypeptid mit der in SEQ ID NO: 16, 18, 20, oder 22 gezeigten Sequenz; Nukleinsäure kodierend für das genannte Polypeptid

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT



		PCT/EP 03	3/09594		
A KLASSI	FIZIERLING DES ANMEL DLINGSGEGENSTANDES				
IPK 7	Fizierung des anmeldungsgegenstandes C12N15/82 C12Q1/68 C07K14/4	15 C12N15/29 C12N	15/10		
	•				
		•			
	ternationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klas	ssifikation und der IPK			
	RCHIERTE GEBIETE	de la companya de la			
IPK 7	ter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbo C12N	ne)	•		
Recherchier	te aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, so	weit diese unter die recherchierten Gebiet	e fallen		
	•				
Während de	r internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (N	ame der Datenbank und evtl. verwendete	Suchbegriffe)		
FPO-In	ternal, WPI Data, BIOSIS, Sequence S	earch	•		
210 111	· ·	-Cu, 011			
•		-	·		
C. ALS WE	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN				
Kategorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angab	e der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.		
		·			
Α .	EP 0 984 064 A (JAPAN TOBACCO INC		,		
	8. März 2000 (2000-03-08)	,			
	Zusammenfassung				
Α	WO 99/15679 A (AGRONOMIQUE INST N				
	;BROCARD INES (FR); TEOULE EVELYN 1. April 1999 (1999-04-01)	E (FR);)			
	Zusammenfassung				
Α .	HILL THERESA A ET AL: "Discrete				
	and temporal cis-acting elements	regulate			
	transcription of the Arabidopsis	floral			
	homeotic gene APETALA3" DEVELOPMENT (CAMBRIDGE),		·		
	Bd. 125, Nr. 9, Mai 1998 (1998-05) Seiten			
	1711-1721, XP002264345	, sercen			
	ISSN: 0950-1991				
	Zusammenfassung				
	-	-/			
	ere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu ehmen	X Siehe Anhang Patentfamilie			
		"T" Spätere Veröffentlichung, die nach der oder dem Prioritätsdatum veröffentlich			
"A" Veröffer aber ni	ntlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, cht als besonders bedeutsam anzusehen ist	Anmeldung nicht kollidiert, sondern nu	ır zum Verständnis des der		
"E" älteres l	Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen dedatum veröffentlicht worden ist	Erfindung zugrundeliegenden Prinzips Theorie angegeben ist			
L Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er- kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf					
scheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden "Y" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie					
soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt) kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen					
"O" Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist					
"P" Veröffer	P" Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist "&" Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist				
Datum des Abschlusses der internationalen Recherche Absendedatum des internationalen Recherchenberichts					
		1 2. 02. 04			
9.	. Dezember 2003	, L. UL. UT			
Name und P	ostanschrift der Internationalen Recherchenbehörde	Bevollmächtigter Bediensteter			
	Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2	· ·			
	NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl,	Bilang, J	•		
	Fax: (+31-70) 340-3016	bilally, U			

Formblatt PCT/ISA/210 (Blatt 2) (Juli 1992)

2

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT



	<u> </u>	PCT/EP 03	/09594
Kategorie®	ung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kon	nmenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
A	TAKATSUJI H ET AL: "A NEW FAMILY OF ZINC FINGER PROTEINS IN PETUNIA: STRUCTURE, DNA SEQUENCE RECOGNITION AND FLORAL ORGAN-SPECIFIC EXPRESSION" PLANT CELL, AMERICAN SOCIETY OF PLANT PHYSIOLOGISTS, ROCKVILLE, MD, US, Bd. 6, Nr. 7, Juli 1994 (1994-07), Seiten 947-958, XP001070764 ISSN: 1040-4651 Zusammenfassung		
	· 		
	<u>.</u>		
	*		·
	~		
			·
			·
	·		
			·
		٠	
	•		-

SINTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu V

Internationales Aktenzeichen
PCT/EP 03/09594

	echerchenbericht rtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	ŧ	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
EP		A	08-03-2000	AU AU EP CN WO US	745131 E 2300199 A 0984064 A 1266458 7 9943818 A 2003148320 A	A A1 T A1	14-03-2002 15-09-1999 08-03-2000 13-09-2000 02-09-1999 07-08-2003
WO	9915679	Α .	01-04-1999	FR AU AU CA EP WO JP	2768746 / 740911 8 9270898 / 2304569 / 1017833 / 9915679 / 2001517450	B2 A A1 A1 A1	26-03-1999 15-11-2001 12-04-1999 01-04-1999 12-07-2000 01-04-1999 09-10-2001